<del>Dolphin Dance</del> (MED. SWING) HERBIE HANCOCK %A INTEO Dø G<sup>7(b9)</sup> Cm<sup>7</sup> AbΔ9<sup>(#11)</sup> Cm<sup>7</sup>  $Am^7 D^7$ ΕνΔ DbΔ/Εb ΕbΔ  $Fm^{11}$  $D^{13}$ Abm<sup>7</sup>  $Cm^7$  $Am^{11}$ Fm/Bb GΔ EbΔ<sup>b5</sup> F<sup>13 sus4</sup>  $F^{7(\frac{19}{13})}$ G<sup>13 sus4</sup> A/G  $Em^9 A^{13}$ F13 sus4 B GΔ E<sup>13</sup> Dm<sup>7</sup> C#m<sup>7(add 11)</sup> Eb9(#11)  $Am^7 D^{13}$  $Bm^7$ Gb13  $D\Delta/E$   $C\Delta/E$   $D\Delta/E$ C<sub>\(\Delta\/\E\)</sub> TO CODA C DPQ/EP Bb7(13)/Eb C7(#9)/Eb C<sub>\(\Delta\/\E\)</sub> 

SOLO SUE AB, C EN INTERLUDE, PUIS D.S AL CODA